



CHERRYHILL ACTIONMAN
 COMESTAR LATINET PERFECT VG-87-2YR-CAN
 SIEMERS RENGD PERFECT
 COMESTAR LATASHA TROPIC VG-88-3YR-CAN 2*
 PEAK TROPIC
 COMESTAR LANIKE UNIX VG-88-3YR-CAN

GTPI 2566

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Rek #: HOCANM121298013 aAa: 234165 DMS:
 Syntynyt: 12/13/2022 Kappakaseiini: AB Beetakaseiini: A2A2

TUOTOS G Karjoja G Tytt 79% arv.varm CDCB-G / 08-24

Maito paunaa	Rasva paunaa	Rasva %	Valkuainen paunaa	Valkuainen %
936	32	-0.01	29	0.00
NM\$ 389	CM\$ 394	FM\$ 378	GM\$ 364	DWP\$ 413
Rehuhyötysuhde	RFI	Rehunsäästö	Metaanitehokkuus	
91	-132	-82	99	

TERVEYS JA HEDELMÄLLISYYS Immuunivaste 107

Tuotantoikä	2.2	Vasikan immuunivaste	107
Soluluku	2.79	Lehmien tiineytyvyys	0.2
Tytärhedelmällisyys	-0.4	Hiehojen tiineytyvyys	3.1
Elinvoima	-1.7	Poikimavaikeus isänä	2.5% 62% arv.varm
Hiehojen elinvoima	0.3	Poikimavaikeus emänisänä	2.2% 57% arv.varm
hedelmällisyysindeksi	0.4	Vasikkakuolleisuus isänä	6.4%
		Vasikkakuolleisuus emänisänä	5.0%

RAKENNE G Karjoja G Tytt 78% arv.varm HAUSA-G / 08-24

PTAT	2.41	Runkorakenne	1.41
Utarerakenne	2.04	Kokonaislypsytyyppi	1.00
Jalkarakenne	1.54		

Takakorkeus	korkea	+2.37
Vahvuus	vahva	+1.22
Rungon syvyys	syvä	+1.09
Lypsytyyppisyys	hyvä	+1.06
Lantiikulma	laskeva	+1.25
Lantion leveys	leveä	+2.32
Kinnerkulma	kiverä	+0.03
Takajalat takaa	suorat	+2.28
Sorkkakulma	hyvä	+1.79
Jalkarakenne	hyvä	+1.83
Etukiinnitys	hyvä	+2.46
Takakiinnityksen korkeus	hyvä	+2.78
Takakiinnityksen leveys	leveä	+2.61
Keskiside	vahva	+2.19
Utaremuoto	laaka	+2.29
Etuviedinten sijainti	lähellä	+1.03
Etuviedinten pituus	pitkät	+0.35
Takaviedinten sijainti	lähellä	+1.34



COMESTAR LATINET PERFECT

DAM



COMESTAR LATASHA TROPIC

GRANDDAM



COMESTAR LATASHA TROPIC

GRANDDAM